

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.		
Kleinmotorrad	ZWEIRAD - UNION			Victoria 156 T/ 804		1962	3'8 2 6-A		
Merkmale "156" = Vorziffer zu Rahmen-Nr. - "804" = Vorziffer zu Motor-Nr. - "Victoria"									
beidseitig auf Treibstofftank.				Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	1		
Hersteller des Fahrgestells	ZWEIRAD-UNION AG, Nürnberg (D) - Importeur Jecker-Haefeli & Co, Balsthal								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn oben auf Sattelsitzrohr								
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts oben auf Kurbelgehäuse								
Motor-Typ	804.16 Blockmotor, stehend, mit Luftgebläse								
Lage des Motors	Mitte Motorbremse								
Zyl.-Inhalt	49 cm ³	Anhängerbremse					Ausssenmasse in mm		
Takte	2	Getriebeart		mechanisch	Seilw./Spill		Länge	1'880	
Kühlung	Luft (Gebälse)		Anzahl Vorwärtsgänge		3	Zughaken		Breite	620
Antrieb	Kette a. Hinterrad Geschw. 1. Gang				Spur V.			Höhe	1'000
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang		60 +)	Spur H.		Radstand	1'180	
Anzahl Reifen	2	Differentialsperre			Wendekreis			Überhang H.	
Fussbremse mechanisch, Innenbacken, Zentraltrommel, Kabelzug, auf Hinterrad									
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Zentraltrommel, Kabelzug, auf Vorderrad									
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereitlung	vorn	hinten	Innenmasse in mm		
leer	33	37	70	Dimension	23 x 2,50	23 x 2,50	Länge		
Nutzlast	24	46	70	Pneu-Tragk.	175	175	Breite		
Gesamtgew.	57	83	140		Motortyp	Spezial	Höhe		
Fabrikgarant.			215				Höhe seitl.		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen		Überhang H.		
Lenkung: Lage				Motor-Marke		DKW	Brems-PS		4,2 DIN
Bohrung			40	Hub		39	Steuer-PS		0,25
Karosserie-Form									
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze		
Sozlussitz				Seltenwagen					

Schelnw. Marke	1/ Hella od. Union	Ø 120	15 W	Fahrleistungsanzeiger
Abblendsystem	1/ Duplo		15 W	
Standlichter				
Nebellampe			Schelbenwischer	
Schlusslicht	1/ elektrisch		2 W	Warnvorrichtung 1/ elektrisch
Rückstrahler	1/ komb. m. Schlusslicht	Rückblickspegel		
Stoplicht			Geschwindigkeitsmesser km/h VDO	
Kontrollschildbeleuchtung	1 / komb. m. Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile		
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	6 Volt/ Schwunglichtmagnet	17 W		
Lärmmessung	77 dB bei	6'700 U/min = 60 km/h		

Bemerkungen und Ausnahmen

- +) Uebersetzungsverhältnis = 12 x 35 Zähne
- Ab Rahmen-Nr. = 1'561.002.000

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, den 16.1.62

Die Typenprüfungskommission